

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20601602262	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	COESGA S.A.C	Hora de envío :	09:56:39

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

para el HMI se solicita RAM 250MB, FLASH 100MB, solicito que la memoria RAM y FLASH sea de acuerdo a lo requerido en el proyecto, por pluralidad de marcas y debido que de acuerdo al fabricante del HMI tienen diferentes designaciones para la memoria del HMI memoria de trabajo, memoria para recetas, memoria de arranque, etc no traen exactamente como designación memoria RAM, FLASH tal como se solicita, ademas de ello con que se garantice la memoria suficiente para el proyecto no afecta el funcionamiento del HMI.

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 23

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Por pluralidad de marcas se acepta la sugerencia del participante.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.2 Características técnicas 2. IHM: MEMORIA: Flash:Según el requerimiento del proyecto.

6.2 Características técnicas 2. IHM: MEMORIA: RAM:Según el requerimiento del proyecto.

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20601602262	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	COESGA S.A.C	Hora de envío :	09:56:39

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

se solicita un grado de protección IP20 para el PLC, solcito que dicha característica se considere como opcional por pluralidad de marcas debido que dicha características no figura en el catalogo o datos técnicos de diversos PLC's sobreentendiéndose que dichos equipos son instalados internamente en tableros metálicos

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 23

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se ratifica lo indicado en las bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20601602262	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	COESGA S.A.C	Hora de envío :	09:56:39

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

se solicita una experiencia de \$ 54,000.00, solicito se reduzca la experiencia a \$ 30,000.00, debido para promover una mayor cantidad de postores

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 3.2 Literal: b Página: 45

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Para promover una mayor participación de postores, se acepta la sugerencia del participante.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

7.2 De la experiencia del proveedor en la especialidad : El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a \$30,000.00 (treinta mil con 00/100 dólares americanos)

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20489966558	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	E Y S TECHNOLOGY S.A.C.	Hora de envío :	11:00:39

Consulta: Nro. 4

Consulta/Observación:

dentro de al experiencia solciito se amplie la experiencia a: TABLERO ELECTRICO, TABLEROS DE TRANSFERENCIA AUTOMATICA, TABLEROS DE CONTROL PARA DIFERENTES APLICACIONES, ARRANCADOR SUAVE, ESEQUIPOS DE CONTROL Y AUTOMATIZACION INDUSTRIAL, SOFTWARE DE CONTROL, siendo equipos o accesorios de control y similares al objeto de la convocatoria

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 3.2 Literal: B Página: 45

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se ratifica lo indicado en las bases

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20489966558	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	E Y S TECHNOLOGY S.A.C.	Hora de envío :	11:00:39

Consulta: Nro. 5

Consulta/Observación:

para el PLC se solicita

Led - Energizado

Led - En Operación

Led - Falla

Led - Alarma

Led - Comunicación.

tal como se solicita no necesariamente se menciona en la hoja de datos de un PLC por mas que el PLC si cuente con dichas características, por lo que q solicito que la cantidad o los LED de indicadores sea de acuerdo al fabricante

Acápite de las bases : Sección: General      Numeral: 3.1      Literal: 6.2      Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se ratifica lo indicado en las bases respecto a los LED energizado y falla; y por pluralidad de marcas se acepta la sugerencia de que los LEDs en operación, alarmas y comunicación sean opcionales.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.2 Características técnicas: 1. Controlador: INDICADORES LOCALES: Led - En Operación: Opcional.

6.2 Características técnicas: 1. Controlador: INDICADORES LOCALES: Led - Alarma: Opcional.

6.2 Características técnicas: 1. Controlador: INDICADORES LOCALES: Led - Comunicación: Opcional.

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20489966558	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	E Y S TECHNOLOGY S.A.C.	Hora de envío :	11:00:39

**Consulta:** Nro. 6

**Consulta/Observación:**  
solicito que las diversas comunicaciones del PLC pueda ser integrado al cpu o sea un modulo adicional compatible al plc

**Acápite de las bases :** Sección: General      **Numeral:** 3.1      **Literal:** 6.2      **Página:** 23

**Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):**

**Análisis respecto de la consulta u observación:**  
Se ratifica lo indicado en las bases. Sin embargo el participante puede presentar los módulos de comunicación que requiera según su modelo de PLC

**Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:**  
null

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20489966558	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	E Y S TECHNOLOGY S.A.C.	Hora de envío :	11:00:39

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

se solicita protección de sobre corriente y tensión, este modulo servirá para proteger todo el tablero o sistema de control solo el plc solicitado se aclare.

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 23

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara que, los modulos de entrada o salida deben tener internamente proteccion de sobrecorriente y/o sobre tensión (de ser el caso del tipo de modulo si es de salida o entrada), en caso de que cada modulo internamente no tenga protección deberá incluirse un modulo externo de protección por canal.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante :EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura :AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria :2

Objeto de contratación :Bien

Descripción del objeto :MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20600182634	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	ORBIT GROUP PERU SAC	Hora de envío :	11:27:34

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

dentro del anexo 1, se solicita las características de los diferentes equipos, se observa que la hoja de datos de los diferentes equipos existentes en el mercado no necesariamente describen al pie de la letra tal cual se solicita en el anexo 1 esto por mas que físicamente el equipo cuente con las características solicitadas en el anexo 1, solicito que se acepte una declaración jurada para que los parámetros del anexo 1 en donde la hoja de datos de los equipos ofertados no describe tal cual se solicita pero sin embargo cumple con lo requerido esto en vista que las hojas de datos del fabricante no pueden ser modificados o alterados por el proveedor. por mas que el equipo si cuente físicamente con lo requerido o en su defecto que dichos parámetros solicitados se demuestren físicamente al momento de poner en funcionamiento los equipos.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acepta la sugerencia del participante. Sin embargo, el área usuaria verificará el cumplimiento de dichas características al momento de la entrega de los equipos. En caso el área usuaria verifique que el equipo no cumpla lo indicado en la declaración jurada, se rechazará dicho equipo.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Anexo 1. Nota 3. Se aceptará declaraciones juradas en caso la característica tecnica no este indicada en las FichasTecnicas u otro documento del fabricante.

El área usuaria verificará el cumplimiento de dichas características al momento de la entrega de los equipos. En caso el área usuaria verifique que el equipo no cumpla lo indicado en la declaración jurada, se rechazará dicho equipo.



Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20600182634	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	ORBIT GROUP PERU SAC	Hora de envío :	11:27:34

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

se solicita un tiempo para la instalación de 13 dias calendario, solicito que se amplié este tiempo a 30 dias calendario debido a la accesibilidad de la zona donde se realizara el servicio

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 1.1 Literal: 1.9 Página: 15

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se ratifica lo indicado en las bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

El tablero principal se solicita con las siguientes dimensiones: alto 2000 mm, ancho 800 mm, y profundidad 800 mm. Favor confirmar si se acepta con dimensiones: alto 2000 mm, ancho 800 mm, y profundidad 600 mm, que son medidas estándar de gabinetes más comunes en el mercado.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Por pluralidad de marcas se acepta la sugerencia del participante.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.2 Características técnicas: 3. Gabinete: DIMENSIONES Tablero principal: Profundidad:de 800 mm a 600 mm

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

El tablero parte baja se solicita con las siguientes dimensiones: alto 600 mm, ancho 500 mm, y profundidad 400 mm. Favor confirmar si se acepta con dimensiones: alto 600 mm, ancho 600 mm, y profundidad 210 mm, que son medidas estándar de gabinetes más comunes en el mercado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 24

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Por pluralidad de marcas se acepta la sugerencia del participante.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

- 6.2 Características técnicas: 3. Gabinete: DIMENSIONES Tablero parte baja: ancho:de 500 mm a 600 mm
- 6.2 Características técnicas: 3. Gabinete: DIMENSIONES Tablero parte baja: profundidad: de 400 mm a 210 mm

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

El sensor de proximidad tipo inductivo se solicita con el tipo de conmutación NPN, favor confirmar si es permitido cotizar este equipo con conmutación tipo PNP

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Por pluralidad de marcas se acepta la sugerencia del participante.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.2 Características técnicas: 5.SENSORES DE PROXIMIDAD TIPO INDUCTIVO: Alimentación y Tipo : Tipo: NPN o PNP

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

Para el limit switch se solicita grado de protección IP68, favor confirmar si se acepta este equipo con grado de protección IP66, el cual es un grado de protección también adecuado para el sitio donde será instalado

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se ratifica lo indicado en las bases.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 14

Consulta/Observación:

Para el sensor inductivo de velocidad se solicita grado de protección IP69, favor confirmar si se acepta este equipo con grado de protección IP68, el cual es un grado de protección también adecuado para el sitio donde será instalado

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 26

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Por pluralidad de marcas se acepta la sugerencia del participante.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.2 Características técnicas:6.SENSOR INDUCTIVO DE VELOCIDAD: GRADO DE PROTECCION: Outdoor: IP68

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 15

Consulta/Observación:

El sensor inductivo de velocidad para contar pasos de rueda dentada se solicita con salida de 4-20 mA, sin embargo, este tipo de sensores no se fabrican con esa salida. Favor confirmar que es aceptado con salida tipo PNP, que es lo usado para este tipo de aplicaciones

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 26

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se ratifica lo indicado en las bases. Sin embargo, se aclara que el tipo PNP se encuentra dentro de las características "similares"

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 16

Consulta/Observación:

El sensor inductivo de velocidad es solicitado con una frecuencia mínima de operación de 5 KHz, favor confirmar la aceptación de una frecuencia mínima de 1 KHz, lo cual es suficiente para la aplicación considerando que el instalado tiene una frecuencia de 300 Hz

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 26

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Por pluralidad de marcas se acepta la sugerencia del participante.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.2 Características técnicas:6.SENSOR INDUCTIVO DE VELOCIDAD :MONTAJE: FRECUENCIA: Mínimo 1KHz



Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 17

Consulta/Observación:

El sensor inductivo de velocidad es solicitado con grado de protección IP69. Favor confirmar si es aceptado este equipo con grado de protección IP68, el cual es adecuado para el sitio donde será instalado

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 6.2 Página: 26

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Por pluralidad de marcas se acepta la sugerencia del participante.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

6.2 Características técnicas:6.SENSOR INDUCTIVO DE VELOCIDAD: GRADO DE PROTECCION: Outdoor: IP68

Entidad convocante : EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA MACHUPICCHU

Nomenclatura : AS-SM-25-2024-EGEMSA-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : MODERNIZACION DEL SISTEMA DE CONTROL DEL CARRITO FUNICULAR CENTRAL HIDROELECTRICA MACHUPICCHU

Ruc/código :	20602632386	Fecha de envío :	03/04/2025
Nombre o Razón social :	SEGAFLOW PERU S.A.C.	Hora de envío :	18:21:59

Consulta: Nro. 18

Consulta/Observación:

Favor considerar la ampliación en la fecha de entrega de propuestas hasta el 16/04/2025

Acápíte de las bases : Sección: General Numeral: 1 Literal: 1.7 Página: 5

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Para promover una mayor participación de postores, se acepta la sugerencia del participante. Por lo que, se modificará el calendario del procedimiento.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null